

# VTSS5000

SIP сервер



## Описание

VTSS5000 сервер «все-в-одном», который включает в себя управление видеозаписями, систему управления видео, хранилище, операционную систему. Сервер имеет интуитивно понятный интерфейс чем облегчает работу операторов.

## Функции

### Стабильность

- C/S архитектура

### Совместимость

Сервер совместим с оборудованием домофонии, сетевыми камерами, сетевыми поворотными камерами, NVR, DVR и т.д. Поддерживается подключение SIP телефонов через SIP протокол. Поддерживается подключение оборудования сторонних производителей по протоколу Onvif.

### Гибкость и стабильность

- Одновременное онлайн подключение до 50 пользователей, и до 100 ролей
- Поддержка до 256 каналов
- Поддержка до 5000 VDP ID
- Подключение до 50 устройств по протоколу Onvif

### Основные функции

- Назначение для различных камер, активного периода и модулей для разных пользователей
- Двусторонняя видеосвязь между VTO и центром управления
- Двусторонняя аудиосвязь между VTH/SIP телефоном и центром управления
- Групповой вызов
- Переадресация видеосвязи с VTH на мобильный телефон
- Воспроизведение в реальном времени, управление PTZ, снимок, воспроизведение архива
- Поддержка электронных карт (Emap)

**Характеристики****SIP сервер**

Модель	VTSS5000
Процессор	4-х ядерный, 64 бит
Оперативная память	4Гб

**Интерфейсы**

Сетевой интерфейс	4 порта RJ-45 10/100/1000Мбит/с
Ethernet	4 независимых порта RJ-45 1000Мбит/с
RS232	Зарезервирован
RS485	Зарезервирован
Тревожные входы/выходы	Зарезервированы
USB	2 порта USB2.0; 2 порта USB3.0
HDMI	2
VGA	1

**Управление видео**

Каналы	256
Максимальное количество подключений	50 пользователей онлайн
Количество пользователей	Без ограничений
Максимальное количество ролей	100
Входящий битрейт	300Мбит/с
Исходящий битрейт	300Мбит/с
Тревожные входы	Обработка до 20 сигналов в секунду

**Видеосвязь**

VDP ID	5000
Одновременная коммутация	До 50 вызовов
Тревожные входы и открытие дверей	до 20 сигналов в секунду

**Хранение**

Управление HDD	Встроенный HDD 1Тб (2.5") для системы Поддержка до 3 HDD (2.5") для хранения информации
----------------	--

**Электропитание**

Питание	АС 100 ~ 240В, 47 ~ 63Гц;
Потребление	35 ~ 50Вт

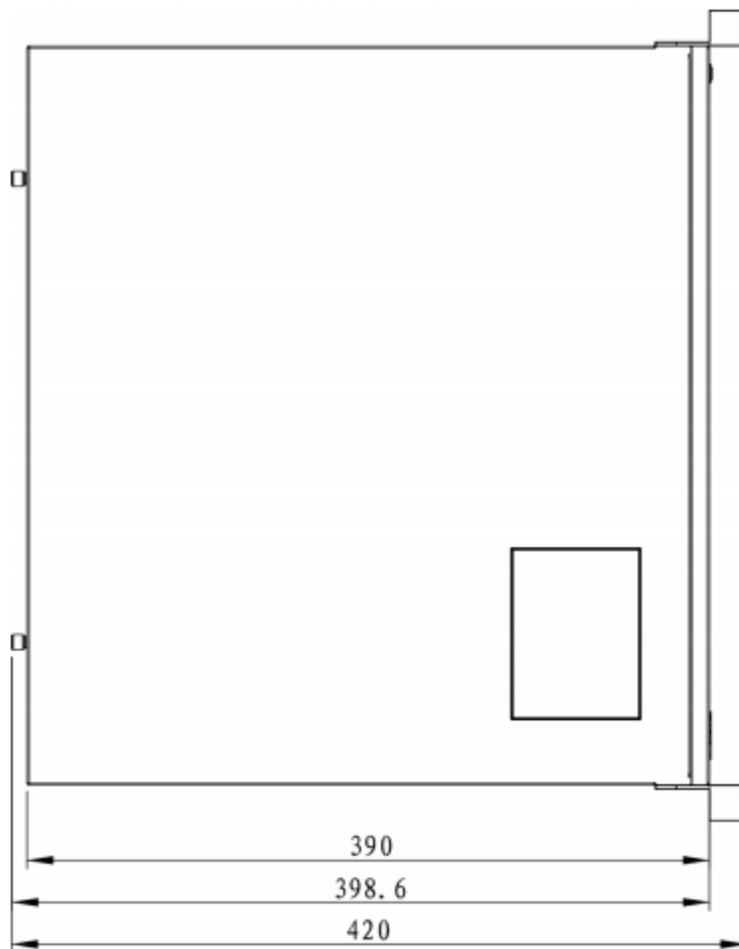
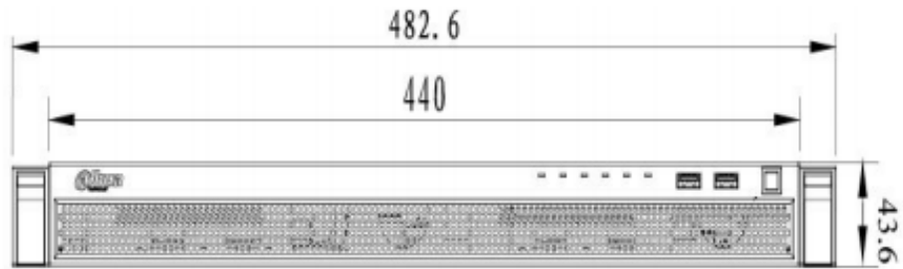
**Условия эксплуатации**

Рабочие условия	0 ~ +50°C, относительная влажность 5 ~ 90%
Условия хранения	-20 ~ +70°C, относительная влажность 5 ~ 90 %

**Общие данные**

Размеры	1U, 440мм × 398.6мм × 43.6мм
Вес нетто	4.5кг

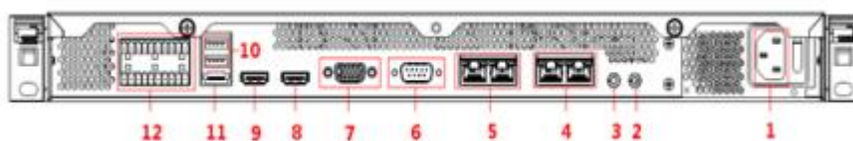
Размеры(мм)



Интерфейсы



- |                      |                       |
|----------------------|-----------------------|
| 1 – кнопка включения | 4 – индикатор HDD     |
| 2 – USB 3.0          | 5 – индикатор тревоги |
| 3 – USB 3.0          | 6 – индикатор сети    |



- |                               |                             |
|-------------------------------|-----------------------------|
| 1 – разъём для кабеля питания | 7 – VGA выход               |
| 2 – аудиовыход                | 8 – HDMI1                   |
| 3 – аудиовход                 | 9 – HDMI2                   |
| 4 – Ethernet порты 1~2        | 10 – USB 2.0 × 2            |
| 5 – Ethernet порты 3~4        | 11 – eSATA                  |
| 6 – RS232                     | 12 – тревожные входы/выходы |